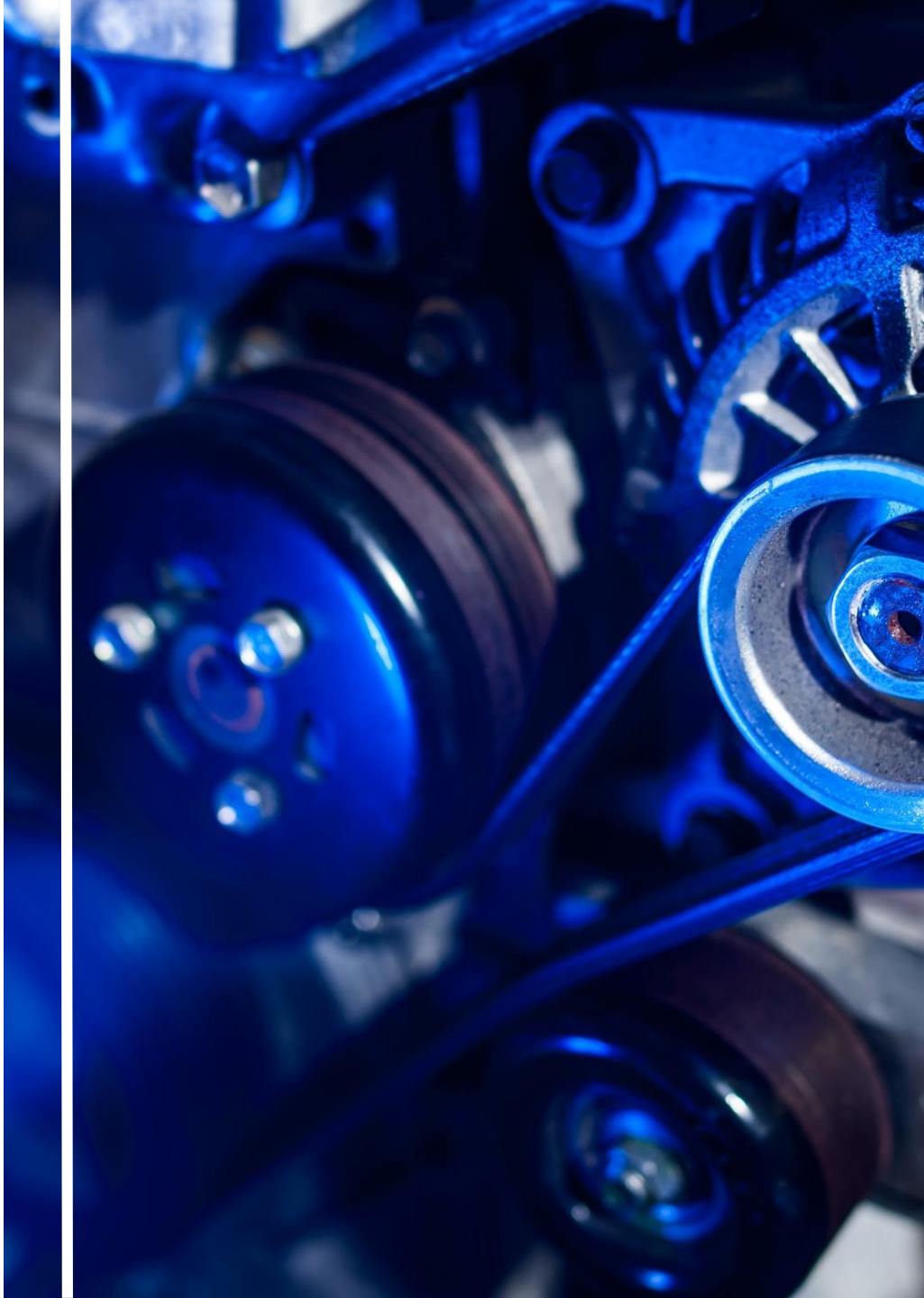




VILNIUS GEDIMINAS
TECHNICAL UNIVERSITY

VGTU Žinių ir technologijų perdavimo centras



Nuo mokslo iki start-up'o: ką siūlo VGTU?

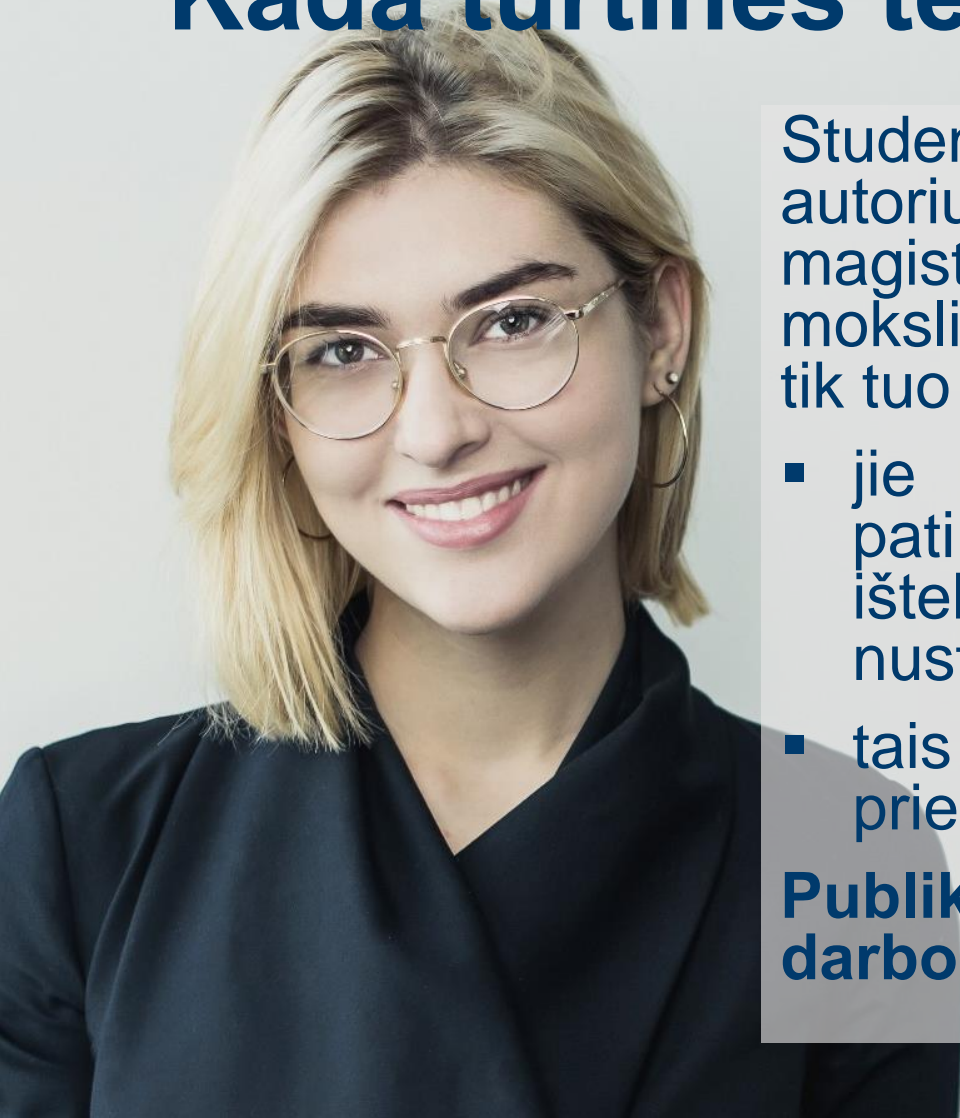
- **Konsultacijos:** verslo idėjos plėtra, intelektinės nuosavybės apsauga, inovacijų kūrimas, technologijų perdavimas, įmonių steigimas
- **Tarpininkavimas:** prieiga prie kompetencijų, įrangos, investicijų, projektų
- **Partnerių tinklas:** „Versli Lietuva“, verslo atstovai, mentoriai, akseleratoriai, rizikos kapitalistai ir kt.
- Vilniaus Gedimino technikos universiteto **kūrybiškumo ir verslumo konkursai**

INTELEKTYNĖ NUOSAVYBĖ

Kas yra intelektinė nuosavybė?

- Intelektinė nuosavybė (IN) – intelektinės veiklos produktai, turintys komercinę vertę, kuriems įstatymai numato teisinę apsaugą.
- Intelektinės nuosavybės objektai – tai originalūs kūrybinės veiklos rezultatai, autorių teisių objektai, gretutinių teisių objektai, pramoninės nuosavybės objektai, kompiuterių programos, duomenų bazės, praktinė patirtis (angl. know-how), komercinės paslaptys...

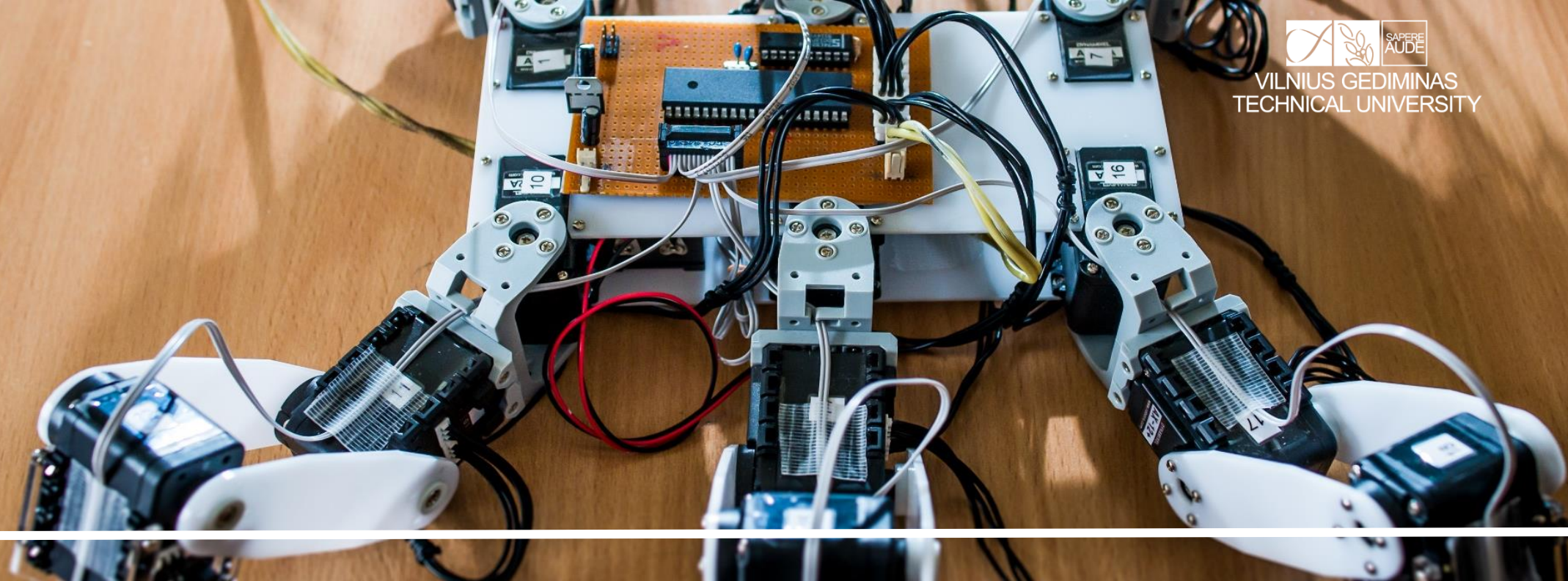
Kada turinės teisės į IN priklauso studentui?



Studentams turinės teisės į studijų proceso metu sukurtus autorių teisių objektus (pvz.: baigiamuosius bakalauro ir magistro darbus, disertacijas, kursinius darbus, referatus, mokslinius straipsnius, konferencijų tezes ir kt.) priklauso tik tuo atveju, jei:

- jie nebuvo sukurti naudojantis Universiteto sukauptą patirtimi, finansine parama, įranga, patalpomis ir kitais ištekliais, jei Universiteto ir studento susitarimu nėra nustatyta kitaip;
- tais atvejais, kai buvo naudojamosi Universiteto priemonėmis, kurioms taikomi autorių teisių apribojimai.

Publikuoti studijų darbus studentas gali tik gavęs darbo vadovo pritarimą.



Po studijų sutarties pasirašymo tarp Universiteto ir studento, Universitetas įgyja **neišimtinę teisę nekomerciniais tikslais** publikuoti, viešinti, naudoti studijų procese bei MTEP veiklose (projektuose) studentų sukurtus autorių teisių objektus, į kuriuos studentams priklauso turtinės teisės, nepažeidžiant studentų asmeninių neturtinių autorių teisių.

VERSLUMAS

Kaip pateikti idėją?

www.vgtu.lt



Inovatyvaus verslo pradžia x

← → ↻ www.vgtu.lt/verslui/ziniu-ir-technologiju-perdavimo-centras/inovatyvaus-verslo-pradzia/83108

 VILNIAUS GEDIMINO
TECHNIKOS UNIVERSITETAS

Medeinė | Mano VGTU | LT EN |  

Universitetas | Norintiems studijuoti | Studijos | Mokslas ir inovacijos | **Verslui** | Tarptautiškumas | Fakultetai | Kontaktai

[Pradžia](#) | [Verslui](#) | [Žinių ir technologijų perdavimo centras](#) | [Inovatyvaus verslo pradžia](#)

Naujausia informacija

Žinių ir technologijų perdavimo centras

Naujienos

Žinių ir technologijų perdavimas

Inovatyvūs sprendimai

Patentai

Inovatyvaus verslo pradžia

INOVATYVAUS VERSLO PRADŽIA

Studentų verslo idėjų konkursas

Turi idėją, nori ją realizuoti? Sukurk savo nuosavą verslą!

Kurk prototipą, išbandyk save ir savo įgūdžius, burk komandą, mokykis, kaupk patirtį, turėk tvirtą pagrindą ateities verslui! Naudokis visomis galimybėmis, kurias suteikia universitetas. Nepamiršk, tik nuo tavęs priklauso būsimo verslo sėkmė!

Konkursas vyks keliais etapais, laimėjusios komandos gaus paramą savo idėjų įgyvendinimui ir prototipų gamybai.

Idėjos [REGISTRACIJA ČIA](#)

Kaip pateikti idėją?

Pradžiai Dėstytojams Darbuotojams Doktorantams Studentams Užsienio ryšiai

Naudingos nuorodos

Studentams



MANO.VGTU.LT [REGISTRACIJA NAUJAI PRIIMTIEMS STUDENTAMS](#)

Darbuotojams

[EL. PAŠTAS](#) [INTRANETAS](#) [MEDEINE](#) [BIBLIOTEKA](#) [EL. KNYGOS](#) [MOODLE](#) [IT PAGALBA](#) [IDĖJŲ BANKAS](#)

VGTU startuoliai/pumpurinės įmonės: Inovatyvaus verslo skatinimas

- **MB “MetaNoja”** – taršos problemų sprendimas iš natūralių celiuliozinių medžiagų išgaunant celiuliozės nano kristalus.
- **MB “Passive Energy Group”** – apšvietimui skirtos energijos sąnaudas sumažinti net 40 proc. sprendimo privalumas – galimybė jį įdiegti greitai ir paprastai, nekeičiant esamos apšvietimo sistemos.
- **Duomenų tinklas** – platforma vaizdiniam (angl. point-and-click) duomenų rinkimo procesui vykdyti, padėsianti lengvai rinkti duomenis iš aktualių internetinių šaltinių.
- **Inovatyvių procesų sprendimai** – sistema leis verifikuoti asmenybę ir atlikti alkoholio vartojimo testą: sistema apjungia pramoninius kontrolerius, mobilius įrenginius, biometrines analizės priemones bei debesų kompiuterijos SaaS sprendimus.

Žaliosios technologijos

- **ECOSTAT** užpurškiamą termoizoliacinę konstrukcinę medžiagą, naudojama statybos objektuose
- **KANATECH** kanapių pluoštas yra tinkamas ir termoizoliacinių bei akustinių plokščių bei demblių gamyba
- **ECOBLOK** termoizoliaciniai konstrukciniai blokėliai, skirti energetiškai efektyvių ir ekologiškų statinių atitvarų įrengimui



Studentų prototipai



Studentų eFormulės kūrimo komanda – kuria elektroninį sportinį automobilį



Elektromobilio variklio perprojektavimas: savarankiška įkrovimo stotelė mobiliems prietaisams



„2D blynų kepimo įrenginys“ CNC technologijos taikymas



„Warm Feet Mat“ šildomas ir savarankiškai džiūstomas vonios kilimėlis



„WeBlend“ naujos kartos blenderis

VERSLUMAS:

Margarita Prokopovič

Telefonas 8 688 64 493

El. paštas margarita.prokopovic@vgtu.lt

INTELEKTINĖ NUOSAVYBĖ:

Justina Adomaitytė

Telefonas 8 675 39 157

El. paštas justina.adomaityte@vgtu.lt

Rugsėjo 14 d. nuo 9:00 – 12:00





HACK4 VILNIUS

VILNIAUS MIESTO HAKATONAS



SPALIO 19
20
21